Index of Claims

App	lica	tion	/Co	ntrol	No.
-----	------	------	-----	-------	-----

10/692,607

Examiner

Nghia M. Doan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GOLDBERG ET AL.

Art Unit

2825

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
<u>.</u>	Restricted

N	Non-Elected
ī	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im			Date Claim Date									1	CI	aim	Date																
Ula	21111	<u> </u>		Date Claim Date							1			_			Ť		_	Т												
Final	Original	2/10/06									Final	Original							ŀ			Final	Original									
	1	1	H	H	\neg		-				-	51	+	\vdash		\dashv	十	十	$^{+}$	\dashv	1		101			7	7	寸		\dashv	7	
	2	1	-	Н	\vdash		\dashv		\neg	\dashv	—	52	+-	\vdash	_	+	_	+	十	+	1		102			\neg	_	_	_	7	\neg	_
	3	i	├	Н			\neg	Н		\dashv	h	53	+-		_	$^{+}$	十	+	+		1		103	\neg		一			_	_	寸	_
	4	1	┢				-	-		-	<u> </u>	54	t		\dashv	\dashv	+	+	+		1		104		\Box	寸	\dashv	_	\dashv	_	7	
	5	1	-	\vdash		-	\dashv	-	\dashv	ᅱ	├	55			\dashv	\dashv	十	十	十	\dashv	1	_	105		\exists	寸	一	\dashv	寸	十	寸	_
	6	1				\neg		Н		\dashv		56			_	十	十	+	\top	\top	1	\vdash	106		\neg	寸			┪	7	寸	_
	7	V	H		Н	\vdash		Н	\vdash	\dashv		57	T	\Box	寸	+	十	+	+	1	1		107			寸	一	T	\neg	T	寸	_
	8	V	\vdash	Н	-					\neg		58	\vdash	\neg	\neg	7	十	十	十	十	1		108		T		T	\neg				_
	9	V	<u> </u>					\vdash	\neg	\dashv		59		\exists	_	十	\dashv	\dashv	\dashv	\top	1		109							T	\neg	_
	10	V			\vdash					╗		60			\neg	ヿ		\top	十		1		110				T			T	\neg	
	11	1			\neg	П	\neg			\neg		61		П	ヿ	寸	T	\top	\neg		1		111			\neg	一		\neg	T	_	
	12	V	T	П	П	П		\vdash	П	\neg		62	\top	П	寸	\dashv	丁		1		1		112						_1			_
	13	1	Г	М	П	П		\vdash				63	Т	П	\neg	寸	寸		_		1		113							⋾		
	14	V	T	П		П		Г	П	\neg		64	1	П	寸	\dashv	7		7		1		114			\Box		_1	_1			
	15	1		М						\neg		65						Î		\neg	1		115		П				П	\neg	\Box	
	16	1								\neg		66	Т		$\neg \uparrow$	\Box	\top				1		116									_
	17	1	Г									67			\neg						1		117									
	18	1	-	\vdash			_		П			68	1	П		\Box	\neg	丁	\top	Т	1		118							\Box		
	19	1				\vdash		T	П	┪		69		П		\neg	T	T	丁	\top	1		119		П			\Box				
	20	V						Т				70				T			\top	$\neg \vdash$	1		120									
	21	1	Т									71					寸	7	丁		1		121						П			
	22	\vdash						П				72					寸	\top	┪		7		122		П							
	23											73	T	П		T		\neg]		123									
	24	Т										74	T				\neg		\Box]		124									
	25		Г	Т				Г	Г			75	Т			\Box	\neg	Т]		125									_
	26		-									76	T	\Box		П		Т	П]		126									
	27					Г		İ	П			77						\Box					127									_
	28				Г	Г						78	Т]		128									
	29											79]		129								_	
	30	Π										80]	Ĺ	130							\perp	_	
	31	Γ	Γ	Γ		Г	Г					81										L	131					\Box		\perp		
	32	Π		Π		Π						82						\perp			╛		132					\Box			_	
	33											83										<u></u>	133	<u> </u>					_			
	34											84				_	\perp	_	\dashv		1	<u></u>	134	<u> </u>		Щ		_			_	_
	35							<u> </u>	L	Ш		85	\perp	Ш	Ш	_	\perp		4		4	<u></u>	135	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ				_	_	
	36	\Box	L	匚	L	L		匚		Ш		86	1	Ш	Щ			\perp	\downarrow		4	<u></u>	136	<u> </u>		Ш		_	Ш	_		
	37			匚			匚			Ш	<u></u>	87	_	Ш	\Box	_	\dashv	\perp	\bot		4	<u> </u>	137	<u> </u>				Ш	\Box	_		_
	38			\Box					L			88	L	Ш	Ш	_	\perp	_	_	_ _	4	<u> </u>	138	_	\vdash	\sqcup	\perp	\Box		ļ	_	
	39	L		L		<u></u>	<u> </u>	oxdot		Ш	<u> </u>	89	1_	Ш	Ш	_	\perp	\perp	_		4		139	_	L	\vdash				_	_	
	40				$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	_		<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	90	1_	Щ	\sqcup	_	\perp	\perp	_	\perp	4		140	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\Box		_		_
	41	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>_</u>	1_	<u> </u>	Ш		91	4_	Ш	\sqcup	_		_	4		4		141	_	L_	\vdash	L.		\sqcup	_	_	_
	42	_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	Ш	L_	92		Щ	Щ	_	4	_	_		4		142	<u> </u>	L	L		\square	\square	_	_	_
	43	L		<u></u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	Ш		93		$oxed{oxed}$	Щ	ļ		\dashv	4		4		143	<u> </u>	 	_	lacksquare	\square	\sqcup	_		_
	44	_		<u> </u> _	\vdash	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	94		Ш	\square	_	\dashv	4	\dashv	\bot	4		144	<u> </u>	<u> </u>		Щ		Ш	4		_
	45	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	95		\perp	Щ	_	-	4	\dashv		4		145	 	-	<u> </u>	\vdash		-		_	_
	46	┖	丄	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		96		_	\sqcup	_	_	4	\dashv	\perp	4		146	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	_		
	47	↓_	ـــــ	Ļ.	lacksquare	<u></u>	<u></u>	L	<u> </u>	Ц		97		\vdash		_	_	\dashv	4	\perp	4		147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	\vdash		4	_
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		98			\sqcup	_	_	-	4		4	-	148	ऻ_	\vdash	-	<u> </u>	-	Н	_	4	_
	49	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	1_	<u> </u>	Ш		99	-	_	$\sqcup \downarrow$	_	_	\dashv	4		4		149	-	-	_	<u> </u>	Щ	Ш		_	_
	50					١.	l	1	1	l. I		100) [l	ıl	ł	- 1					L	150	L			<u></u>		لـــا			